



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI

D.D. 188 del 18/04/2018

ATTO RISERVATO EX ART. 53 CODICE DEI CONTRATTI PUBBLICI

Consultazione di Mercato per la realizzazione, fornitura ed installazione di un impianto a Gas Argon e Gas Miscela Ar/H2 da collegare alla Glove Box – prof. F. Delogu - CIG: Z5222EF806 - Importo a base di gara: € 3.000,00 + IVA

Il Direttore del Dipartimento

<b>VISTO</b>	il D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull’aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure di appalto degli enti erogatori nei settori dell’acqua, dell’energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” e, in particolare: <ul style="list-style-type: none"><li>- L’articolo 30 sui principi per l’aggiudicazione e l’esecuzione di appalti e concessioni;</li><li>- L’articolo 36 sui contratti sotto soglia;</li><li>- L’articolo 95 sui criteri di aggiudicazione;</li><li>- L’articolo 29 sui principi in materia di trasparenza.</li></ul>
<b>VISTO</b>	Il D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017 “Disposizioni integrative e correttive al D. Lgs. N. 50 del 18/04/2016
<b>VISTO</b>	lo Statuto dell’Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012, e successive modificazioni;
<b>VISTO</b>	il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l’art. 62 intitolato “Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;
<b>VISTA</b>	La richiesta del 5/03/2018 del prof. Francesco DELOGU, docente del DIMCM, in cui per le prove di laboratorio nell’ambito dei progetti in corso, manifesta l’esigenza di un impianto di gas e precisamente richiede la realizzazione di: un Impianto di Gas Argon e Gas Miscela Ar/H2 da collegare alla Glove Box, prevedendo un costo massimo di € 3.000,00 + IVA da imputare sul progetto RICDIP_2015_DELOGU
<b>ACCERTATO</b>	che sulle piattaforme Consip e CAT Sardegna non sono presenti convenzioni attive per la fornitura sopra richiesta;
<b>ACCERTATO</b>	Che sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) non esiste la fornitura sopra richiesta
<b>RITENUTO</b>	di procedere all’affidamento del servizio mediante un contratto sotto soglia di cui all’art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016;
<b>CONSIDERATO</b>	Che la stazione appaltante ritiene di procedere all’affidamento del servizio mediante Consultazione di Mercato, individuando quale base di gara un importo di € 3.000,00 + IVA e che, trattandosi di fornitura standardizzata, si applicherà il criterio di aggiudicazione del minor prezzo ex art. 95, co.4 lettera b) Dlgs. 50/2016. La fornitura sarà affidata anche in presenza di una sola offerta, per determinare la platea dei potenziali affidatari si è deciso di utilizzare N. 5 Ditte specializzate in impianti individuate nel Web
<b>VISTA</b>	la delibera 1097 del 26 ottobre 2016, Linee Guida n° 4 di attuazione del D.lgs 50/2016 recante “Procedure per l’affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici”
<b>VISTI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate “Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana</li></ul>



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI**  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI**

D.D. 188 del 18/04/2018

	<p>n. 273 del 22 novembre 2016;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• l'art. 26 della legge 488/1999;</li><li>• il d.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;</li><li>• gli articoli 37 del d.lgs. 33/2013 ed 1, co. 32, della legge 190/2012, in materia di "Amministrazione trasparente";</li></ul>
<b>CONSIDERATO</b>	<p>che nell'espletamento delle procedure semplificate di cui al citato D.lgs. 50/2016, questa stazione appaltante adotta:</p> <p>a) il principio di economicità, attraverso l'uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione ovvero nell'esecuzione del contratto;</p> <p>b) il principio di efficacia, tramite la congruità dei propri atti rispetto al conseguimento dello scopo e dell'interesse pubblico cui sono preordinati;</p> <p>c) il principio di tempestività, stante l'esigenza di non dilatare la durata del procedimento di selezione del contraente in assenza di obiettive ragioni;</p> <p>d) il principio di correttezza, mantenendo una condotta leale ed improntata a buona fede, sia nella fase di affidamento sia in quella di esecuzione;</p> <p>e) il principio di libera concorrenza, garantendo l'effettiva contendibilità degli affidamenti da parte dei soggetti potenzialmente interessati;</p> <p>f) il principio di non discriminazione e di parità di trattamento, applicando una valutazione equa ed imparziale dei concorrenti con l'eliminazione di ostacoli o restrizioni nella predisposizione delle offerte e nella loro valutazione;</p> <p>g) il principio di trasparenza e pubblicità, tramite la conoscibilità delle procedure di gara, nonché l'uso di strumenti che consentano un accesso rapido e agevole alle informazioni relative alle procedure;</p> <p>h) il principio di proporzionalità, l'adeguatezza e idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;</p> <p>i) il principio di rotazione, garantendo il non consolidarsi di rapporti solo con alcune imprese, favorendo la distribuzione delle opportunità degli operatori economici di essere affidatari di un contratto;</p>
<b>CONSIDERATO</b>	<p>che si stima un importo di € 3.000,00 + IVA come quello massimo per la fornitura sopra indicata e che tale importo trova copertura nel Progetto:</p> <p>RICDIP_2015_DELOGU Voce CO.AN: A.20.01.02.02.01.01 CIG: Z5222EF806</p>

**DISPONE**

Art. 1 - Per quanto citato in premessa di autorizzare una procedura ex art. 36, comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016, come modificato dal D. Lgs. N. 56 del 19/4/2017, mediante Consultazione di Mercato con invito a n. 5 operatori economici individuati nel Web:

1. AIR LIQUIDE via Calabria, 31 – 20158 MILANO
2. SIAD via S. Bernardino – 24100 BERGAMO
3. SAPIO Produzione Idrogeno e Ossigeno A.I. Tronco B – 07046 PORTO TORRES
4. UMC di M. UDA & C. Sas via Massimiliano Kolbe n. 33 – 09032 ASSEMINI
5. SARDA IMPIANTI Srl Località Baja Sardinia – CALA BITTA (Olbia-Tempio)

per la fornitura di:

un Impianto di Gas Argon e Gas Miscela Ar/H2 da collegare alla Glove Box



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI**  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA CHIMICA E DEI MATERIALI**

D.D. 188 del 18/04/2018

Art. 2 – che l'importo di € 3.000,00 + IVA stimato come quello massimo per la fornitura sopra indicata trova copertura sui fondi iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Chimica e dei Materiali UA.00.16 nel Progetto:

RICDIP\_2015\_DELOGU

Voce CO.AN: A.20.01.02.02.01.01

CIG: Z5222EF806

Art. 3 - di individuare nella persona del Direttore, prof. Giacomo CAO, il Responsabile Unico del Procedimento.

Art. 4 – di individuare nella persona del prof. Francesco Delogu il Direttore dell'Esecuzione del Contratto

Art. 5 – di pubblicare il presente provvedimento, in conformità a quanto disposto dall'art, 29, comma 1, del D.lgs 50/2016, sul sito internet di questa Università all'indirizzo <http://www.unica.it> alla voce <http://trasparenza.unica.it/gare/gare/>.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Ing. Giacomo CAO

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'G. CAO', written over a faint circular stamp.